

## Uno scultoreo desk in HIMACS per i nuovi uffici Pitalia a Manchester



**HIMACS nella tonalità Steel Concrete è stato scelto per il bancone della reception**

**Il real estate Pitalia** ha trasferito la sede centrale da Bolton a Oxford Court, nel **centro di Manchester**. Un cambiamento che ha coinvolto **HIMACS** - scelto nella tonalità **Steel Concrete G555** - per la realizzazione di uno **scultoreo desk** **posizionato nell'area reception**.

Gli uffici aziendali da 300 m<sup>2</sup> si dispongono su tre piani di un edificio nel cuore della città inglese: una posizione privilegiata per sviluppare il proprio portfolio.

Il bancone reception e il piano del mobile a parete sono stati progettati da **Gresham Office Furniture** e fabbricati su misura dagli artigiani di Gresham Bespoke. *"Gresham Bespoke è stata contattata da Pitalia per progettare e produrre gli elementi di falegnameria su misura per il proprio ufficio di Manchester"*, ha dichiarato Chris Waddington, Operations Manager di Bespoke.

*"Lavorando a stretto contatto con il cliente, abbiamo progettato vari elementi, dai tavoli per le sale riunioni, al bancone della reception con spazio contenitivo*

# HI·MACS

*posteriore abbinato in HIMACS. Abbiamo scelto il Solid Surface per i colori di tendenza e la robustezza, perfetta per una reception ad alto passaggio. Gli elementi su misura sono stati completati dalla nostra vasta gamma di sedute, progettate per ciascuna zona”.*

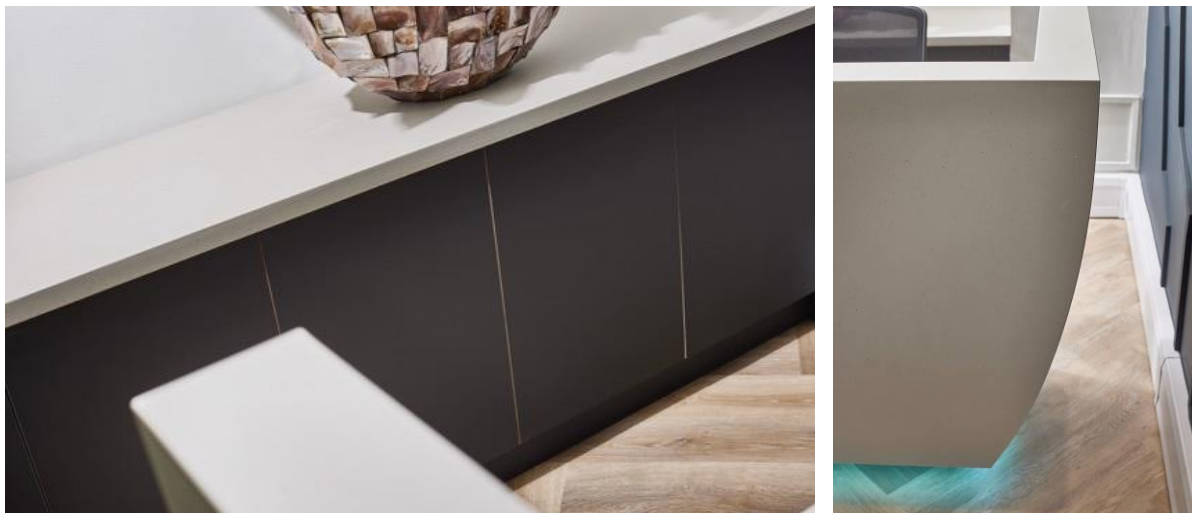


La nuova sede è stata completamente rinnovata da Gresham Bespoke e Gresham Office Furniture, che hanno progettato e realizzato la disposizione degli interni e gli arredi. Pitalia voleva che il bancone reception risultasse “scenografico”, oltre che estremamente resistente. Gresham ha scelto dunque HIMACS per la sua robustezza e per i suoi colori di tendenza, prediligendo il colore Steel Concrete G555 per la reception e per la parte superiore del mobile posteriore. Steel Concrete, che fa parte della collezione Concrete di HIMACS, è disponibile negli spessori 6 mm, 9 mm e 12 mm e ha un aspetto elegante e contemporaneo, perfetto per un'elegante area reception.

**HIMACS Contatto per i media per l'Europa:**

Mariana Fredes – Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)  
Fotografie ad alta risoluzione disponibili su: [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)

# HI·MACS



Grazie alla sua flessibilità e alle sue peculiarità, HIMACS è ideale per uffici e spazi aziendali. Questo Solid Surface è ignifugo, incredibilmente igienico e resistente a usura, graffi, macchie e raggi UV. L'assenza di pori sulla superficie rende inoltre la pulizia estremamente rapida e facile. La termoformabilità di HIMACS consente poi di ottenere qualsiasi forma e dimensione, rendendolo il materiale perfetto per la creazione di superfici e zone della reception. I giunti invisibili assicurano un aspetto liscio e uniforme, prevenendo l'accumulo di sporco, batteri e virus sulla superficie. Questo rende HIMACS un materiale Solid Surface dalle proprietà igieniche e di sicurezza imbattibili, garantite da certificazioni conformi **agli standard internazionali LGA, Greenguard e NSF.**

## INFORMAZIONI SUL PROGETTO

---

**Progetto:** Ufficio Pitalia

**Location:** Manchester, Regno Unito

**Designer:** Gresham Office Furniture

**Fabbricatore:** Gresham Bespoke

**Distributore HIMACS:** James Latham

**Materiale:** HIMACS nel colore Steel Concrete G555

**Foto:** © Nick Freeman, [246 Photography](#)

**Elementi in HIMACS:** Bancone reception, piano del mobile posteriore

**HIMACS. Because Quality Wins**

# HI·MACS



HIMACS Contatto per i media per l'Europa:  
Mariana Fredes – Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)  
Fotografie ad alta risoluzione disponibili su: [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)

## HIMACS Natural Acrylic Stone

[www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

**HIMACS** è una pietra acrilica della massima qualità in grado di assumere qualsiasi forma. È un materiale impiegato in architettura e interior design per dare vita a forme scultoree e dalle prestazioni elevate. Tutto è possibile con HIMACS: facciate, rivestimenti per pareti o cucine, stanze da bagno e superfici d'arredo, in complessi commerciali, spazi privati e locali pubblici. HIMACS è composto da acrilico, minerali naturali e pigmenti che insieme creano una superficie liscia, non porosa e priva di giunzioni visibili, soddisfacendo gli standard più elevati da un punto di vista qualitativo, estetico, costruttivo, funzionale e igienico, per risultati maggiori rispetto ai materiali convenzionali.

HIMACS si presta ad infinite applicazioni su superfici e rivestimenti ed è una vera e propria fonte di ispirazione per le menti creative di tutto il mondo. **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid e David Chipperfield**, tra gli altri, hanno realizzato progetti straordinari con HIMACS.

Sempre al passo con l'innovazione, LX Hausys ha recentemente presentato due nuovi prodotti.

Il primo è **HIMACS Ultra-Thermoforming**, una formula innovativa che oltrepassa i limiti della modellatura del solid surface a un livello completamente nuovo con il 30% di proprietà termoplastiche in più: la più grande innovazione nella storia del Solid Surface sin dalla sua nascita nel 1967. Il secondo, **HIMACS Intense Ultra**, combina invece il meglio dei due mondi: **Intense Colour Technology** e **Ultra-Thermoforming**.

HIMACS, concepito e prodotto da LX Hausys, prevede un processo di riscaldamento molto semplice e presenta proprietà di stampaggio termoplastico tridimensionale, consentendo così di realizzare progetti privi di giunzioni visibili e offrendo una gamma di colori virtualmente illimitata che, in alcune tonalità, presenta una speciale trasparenza se esposta alla luce. HIMACS è un materiale robusto quasi quanto la pietra, tuttavia può essere lavorato come il legno, infatti può essere tagliato, smussato, forato o levigato.

HIMACS è realizzato mediante una tecnologia di ultima generazione, il trattamento termico avanzato (**thermal cure**). La temperatura raggiunta durante il processo produttivo contraddistingue HIMACS rispetto alle altre pietre acriliche, creando un composto più compatto e dalla struttura ancora più omogenea, robusta e durevole, dotata di un maggior grado di resistenza e una miglior plasmabilità termoplastica.

Da un punto di vista igienico, HIMACS non assorbe l'umidità, è estremamente resistente alle macchie, facile da pulire, da mantenere e riparare.

Innumerevoli certificazioni internazionali confermano le eccezionali qualità di HIMACS in materia di ambiente, igiene e resistenza al fuoco. – È il primo materiale Solid Surface sul mercato ad aver ottenuto la **Certificazione ETA (European Technical Approval) per le facciate esterne** – nella tonalità Alpine White S728. HIMACS offre una garanzia di 15 anni, la più lunga sul mercato, per i prodotti realizzati e distribuiti da un membro della rete di produttori e distributori autorizzati Quality Club HIMACS.



**HIMACS. Because Quality Wins.**

Per maggiori informazioni e per conoscere le nostre ultime novità visitate il nostro sito internet [website](#) e la nostra sezione [News](#).

*Let's connect!*



**HIMACS** è concepito e prodotto da **LX Hausys (ex LG Hausys)**, leader mondiale nel settore delle tecnologie del gruppo LX Holdings Corp.

**HIMACS Contatto per i media per l'Europa:**

Mariana Fredes – Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)  
Fotografie ad alta risoluzione disponibili su: [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)